TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 59269-814	POUR SUITE voir la notification de transmission du rapport de recherche internationale (formulaire PCT/ISA/220) et, le cas échéant, le point 5 ci-après A DONNER					
Demande internationale n°	Date du dépôt international(jour/mois/annee)					
PCT/FR 98/00883	30/04/1998	(jour/mois/année) 30/04/1997				
Déposant	30/04/12/0	30/04/1///				
INSTITUT NATIONAL DE LA S	ANTE ET DE LAet al.					
	onale, établi par l'administration chargée de la re e copie en est transmise au Bureau international					
Ce rapport de recherche internationale co	mprend 1 teuilles.					
I —	opie de chaque document relatif à l'état de la te	chnique qui y est cité.				
Il a été estimé que certaines re	evendications nepouvaient pas faire l'objet c	d'une recherche(voir le cadre I).				
2. Il y a absence d'unité de l'inve	ention(voir le cadre II).					
	ient la divulgation d'un listage de séquence de ffectuée sur la base du listage de séquence	e nucléotides oud'acides aminés et la				
dep	osé avec la demande internationale					
X four	ni par le déposant séparément de la demande «	nternationale				
	sans àtre accompagnée d'une déclaration allant au-delà de la divulgation faite dans la qu'elle a été déposée.					
tran	scrit par l'administration					
4. En ce qui concerne le titre. le te	exte est approuvé tel qu'il a été remise par le déj	posant.				
X Let	exte a été établi par l'administration et ala tener	ur suivante:				
POLYPEPTIDES ASSOCIES BIOLOGIQUES	A DES RECEPTEURS ACTIVATEUR	S ET LEURS APPLICATIONS				
5. En ce qui concerne l'abrégé,						
∑ ie te	exte est approuvé tel qu'il a été remis par le dépo	osant				
rėgi	exte (reproduit dans le cadre III) a été établi par e 38.2b). Le déposant peut presenter des obsein mois à compter de la date d'expédition du pres	rvations à l'administration dans un délai				
6. La figure des dessins à publier avec	l'abrégé est la suivante:					
·	gérée par le deposant.	Aucune des figures n'est à publier.				
1 =	ce que le déposant n'a pas suggèré de figure.	·				
par	ce que cette figure caractérise mieux l'invention.					
		·				

Formulaire PCT/ISA/210 (première feuille) (juillet 1992)

Demande Internationale No PCT/FR 98/00883

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 6 C12N15/12 C07K14 CO7K14/705 C07K1/36 C07K16/28 A61K38/17 CIB 6 G01N33/53 G01N33/68 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Occumentation minimale consultée (système de classification suivi des sympoles de classement) CIB 6 C07K Documentation consultée autre que la documentation minimale cans la mesure où ces documents relévent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de connees electronique consultee au cours de la recnerche internationale (nom de la base de données, et si realisable, termes de recnerche utilisés) C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas echéant, l'indication des passages pertinents no, des revendications visees Catégore 3 M. BLÉRY ET AL.: "Reconstituted killer 2-4,7, X 15,28-31 cell inhibitory receptors for major histocompatibility complex class I molecules control mast cell activation induced via immunoreceptor tyrosine-based activation motifs." THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, vol. 272, no. 14, 4 avril 1997, pages 8989-8996, XP002052877 BALTIMORE, MD, ÉTATS-UNIS voir page 8994, colonne de droite, ligne 35 - page 8995, colonne de gauche, ligne 7 1 - 31Α WO 95 20604 A (SCHERING CORP. ET AL.) 3 août 1995 voir page 41, ligne 7 - page 44, ligne 13 voir revendications -/--Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe X Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents Catégories spéciales de documents cités: T document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de pnonté et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe "A" document définissant l'état genéral de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent ou la théorie constituant la base de l'invention "E" document anténeur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut ou après cette date âtre considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une "Y" document particulièrement pertinent, l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du mêtier autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) 'O" document se reférant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais posteneurement à la date de priorite revendiquée "5" document qui fait partie de la même famille de brevets Date à laquelle la recherche internationale à 4te effectivement acneves Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 26/02/1999 19 février 1999 Nom et adresse postale de l'administration chargee de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tal. ;-31-70) 340-2040, Tx. 31 651 apo nl.

Fax: (-31-70) 340-3016

1

Nooij, F

Demande Internationale No PCT/FR 98/00883

C.(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Catégorie | Identification des documents cités, avec.le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents no, des revendications visees P,X L. OLCESE ET AL.: "Human killer cell 1-31 activatory receptors for MHC class I molecules are included in a multimeric complex expressed by natural killer cells." THE JOURNAL OF IMMUNOLOGY, vol. 158, no. 11, 1 juin 1997, pages 5083-5086, XP002052878 BALTIMORE, MD, ÉTATS-UNIS voir le document en entier

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets			PCT/FR 98/00883				
Document brevet cité Date de au rapport de recherche publication		Membre(s) de famille de breve		la t(s)	Date de publication		
WO 9520604	A	03-08-1995	AU US	19083 57703	895 A 887 A	15-08-1 23-06-1	1995 1998
						•	
·							
						•	